Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
09/759,245	HALL ET AL.
Examiner	Art Unit
John B Nguyen	2819

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

		L	<u> </u>		_		J		Ц	Ц.	-	
CI	aim	1	Date									
		╁╌	П	F	Τ	Tal	-	Τ-	Т	Τ	1	
<u></u>	Original	8			ŀ					1	١	
Final	į	3/31/04	l					1			l	
۱ ۳	ō	6	1						ļ		l	
1	4	╁	 	 		├	┼	┢	-	┢	┨	
1	-	 -	┢╾	-	╁	╂─	╁╾	┼─	⊢	\vdash	┨	
2	1 2 3 4 5	H	<u> </u>	┢	-	┢╌	┢	 	├	\vdash	┨	
4	1	++-	├	├	┼	╁	┼	⊢	⊢	\vdash	┨	
5	5	H	╁		\vdash	⊢	├-	├	⊢	┢	┨	
5 6 7	6	H	-	-	1	┢	-		┢	╁╴	┨	
17	6 7	╁	-	┼	╁╌	-	+	├	╁	┢╌	1	
		Н	┢	1	╁	╁	╁╌	┝	⊢	\vdash	Ł	
8	8	╁	 	\vdash	+	\vdash	\vdash	╌	╁╴	\vdash	1	
10	10	Н	╁─	_	H	+	╁	┢	⊢		ŀ	
11	11	╁	╁╾	 	\vdash	┼	-	╁	┢	╁	ł	
12	12	Н	\vdash	 	╁	╁	\vdash	\vdash	\vdash	-	1	
11 12 13 14 15	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	Н	\vdash	╁	1	<u> </u>	\vdash	H	 	\vdash	1	
14	14	H		\vdash		+	\vdash	\vdash	╁╌	\vdash	1	
15	15	++	-	\vdash	\vdash	 	1-	 	\vdash	 	1	
16	16	Ħ		 	╁╴	├-	1	-	┢┈	1	1	
16 17	17	H	\vdash	H	\vdash	┢	\vdash	-	╁	╁╴	1	
18	18	Н	-	╁╌	┢	┢	╁	 	 	╁╌	1	
19	19	H	_	 	 	-	┢╌		H	┢	1.	
19 20	20	=			┢╌	 	<u> </u>	-	┢╌	 	ŧ.	
1	21	Ē	┢	H	1	╁			┢	 	1	
	22	-	-	╁	╁╾	 	╁	┝	┢	┢	1	
_	22 23	\vdash	-	 	╁╌	┢	-	\vdash		┢	ľ	
-	24		-	╁	╁	┢	-	\vdash		H	1	
-	24 25	-	-	┢	╁	\vdash	-		H	 	ł	
	26	\vdash	-	 	╁	H	╁	\vdash	H	 	ſ	
\vdash	27	\vdash	_	-	-	H	H			H	t	
_	27 28	 	 	┞	\vdash	-	┢		_		ľ	
	29	┢	\vdash	\vdash	\vdash				┢╌	-	1	
	30	\vdash	\vdash	_	<u> </u>	┪	t	-	┢		1	
	31	-	_	\vdash	Н	 	一	-	┢		1	
	32	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	╁	Ι-	\vdash	\vdash		1	
	33			-	1	┢	┢	-	\vdash		1	
	34	 	\vdash		 	\vdash		 			1	
	35	Г		T				\vdash	╁	Т	1	
	36			T	Ι-	t	1		 		1	
	37	T		T	Г			Н	i -	 	1	
	38			Г		T					1	
	39		П	Г			Г	\vdash	<u> </u>		1	
	40				1		T		Ι-		1	
	41				Г						1	
	42										١	
	43					Г						
	44				Т	_			\vdash			
	45		П									
	46				\Box							
	47						П			П		
	48		П				П					
	49											
\Box	50		\neg									

	Claim			Date									
									Г				
	न	_a		l				İ					
	Final	Original						l					
	-	Ō											
		51	-	┢	┼	⊢	╫	╁	╁	⊢	\vdash		
		51	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	⊢	-	⊢	<u> </u>	\vdash		
		52 53	├-	├-	┼	₩	⊢	⊢	┢	⊢	├-		
		53	<u> </u>	┡	↓_	▙	⊢	┡	<u> </u>	┡	L		
		54	 	ļ	\vdash	₩	ļ	╙	<u> </u>	<u> </u>	L		
		55 56	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	╙	↓_	_	_		
		56	┖	╙	<u> </u>	┖	╙	_	ㄴ		$oxed{oxed}$		
×		57	<u> </u>	L	╙	_	<u> </u>	╙	<u> </u>	L			
		58 59		L			L	L	L				
		59											
į		60					Ī						
		61				Г		П		Г	Γ		
		61 62							Г				
- 1		63		1	1	Π							
i		63 64 65		 	1	Т	T	1	T	\vdash	T		
- 1		65	T		T	1	 	\vdash	T	\vdash	\vdash		
		66 67	T	\vdash	\vdash	t^{-}	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	П		
		67	 	1	╁	╁	╁	t	┢	-			
		68	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	╁	\vdash	Н		
		60	⊢		\vdash	-	╁	├	⊢	⊢			
		69 70	-	-	╁	-	├	⊢	⊢		—		
		70	⊢	-	├-	 	├	┝	<u> </u>	<u> </u>	-		
		71 72 73 74 75 76 77 78 79	<u> </u>		╄	-	ļ	_	_				
		72		_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	L				
		73	_	_	┖	_	_	_	_				
		74		_									
		75											
		76											
		77											
		78					Γ	Π					
٠		79		П	Γ		Γ	Г	Γ				
		80											
.		81		_	T	\vdash			_				
		82	T	\vdash	\vdash	\vdash		_	\vdash		Н		
. [82 83		 	T		\vdash	 	\vdash		Н		
ł		84	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	-		Н		
ı		85	\vdash	Ι	╁╌	\vdash	<u> </u>	 	\vdash	\vdash	Н		
1		85 86	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	-	$\vdash \vdash$		
-		87	\vdash	 	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
ŀ		88	\vdash	<u> </u>	╁		\vdash	├-	\vdash	-	$\vdash \dashv$		
ŀ		00	Н		⊢	-	├-	\vdash	\vdash				
ŀ		89	\vdash		\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		Щ		
١		90	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш		
ij		91	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L_		Щ		
ļ		92			<u> </u>	_	Щ	L	L_				
1		93	Ш		Ш	_	L_	L	Ш				
L		94	Ш		L		<u></u>		لــــا				
[95											
ſ		96											
ſ		97											
t		98									\Box		
t	$\neg \neg$	99			I^{-}		П			\neg	\vdash		
t		100					Н	Н		_	\dashv		
L	1												

Te E E E E E E E E E	Cli	aim	Date								\neg
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149						Г				П	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	ina				l					
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149	造	ŗ				l					
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 144 148 149 149 144 148 149 149 149 149 149 144 148 149		0		l	1	l		ŀ			
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 144 148 149 149 144 148 149 149 149 149 149 144 148 149		101	Г	Г							\Box
104		102									
104		103		L	L						
106 107 108 109 110 1110 1111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104			$oxed{oxed}$				<u> </u>	匚	
106 107 108 109 110 1110 1111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105	L		L					L	
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		106	L	L_	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L	L	<u> </u>	辶	
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	_		┖	<u> </u>	L	Ш
110		108	_	_	L	_	lacksquare	_	_	┖	$oxed{oxed}$
112		109	_			<u> </u>	L_		L	<u> </u>	Щ
112		110		_	_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
113		111		<u> </u>	<u> </u>	_		L.	ļ	$oxed{igspace}$	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112	<u> </u>	_	_	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	┞-	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	 	 	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	ــــ	$\vdash \vdash$
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115	⊢	<u> </u>	⊢-	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	╙	_	<u> </u>	_	_	_	 	_	\sqcup
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 1445 1449 148 149		117	L	_	⊢	_	<u> </u>	<u> </u>	⊢	⊢	Ш
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 1445 1449 148 149		118	_	┡	<u> </u>	_	L.	<u> </u>	├	_	Ш
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		119	_	⊢	⊢	┡		<u> </u>		_	-
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		120	_	_			<u> </u>	_	L	L	Ш
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		121		L				<u> </u>	_	<u> </u>	Н
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		122	-	<u> </u>	<u> </u>		-		-	<u> </u>	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123	-	⊢	-		-	-	-	⊢	$\vdash \vdash$
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124		-		-	-	-	 	┝	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	_	⊢	-	-	⊢	-		-	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	┝	├-	┢	├—	⊢	H	⊢	\vdash	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	<u> </u>	-	-	-	├	-	-	⊢	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	 	⊢	⊢	├	-	┝	⊢	⊢	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129	\vdash	\vdash	┢┈	├─	-		├	⊢	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	-	-	┢	-		-	┢╾	┢	Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	\vdash	<u> </u>	┢	-	-	-	⊢	⊢	Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	_		-	-	 	\vdash	\vdash		Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		 		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	H
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136				_	 			-	Н
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	-	Н	_	_	\vdash	\vdash	_		Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138		\vdash	\vdash		\vdash	Н	Н	\vdash	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139	-			_		!	\vdash	\vdash	Н
141 142 143 144 145 146 147 148		140	-		П			Т	П		Н
142 143 144 145 146 147 148 149											П
143 144 145 146 147 148		142					П			П	
144				П			П			П	\square
146 147 148 149											\sqcap
146 147 148 149		145									\sqcap
147 148 149					П		П	\Box			\Box
149											\Box
149											コ
150		149							\Box		\neg
		150									П